

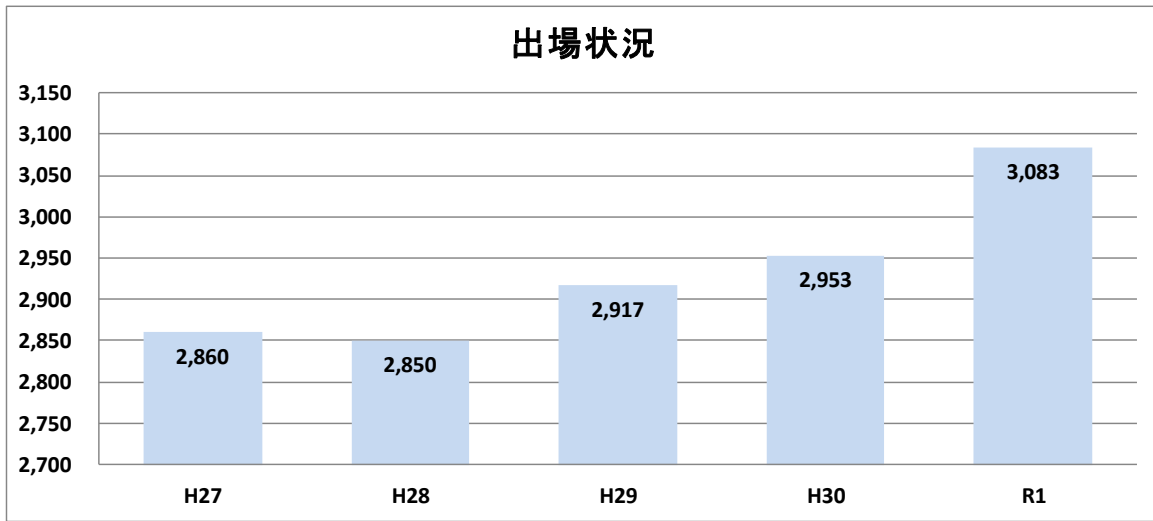


救急編

救急編

1. 過去5年間の救急の推移

(単位:件)



(単位:件)

年	区分	救急事故種別													合計	
		火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他				
												転院搬送	医師搬送	資機材搬送		その他
27	出場件数	25	1	2	217	27	18	504	8	28	1,652	347	6		25	2,860
28		12	1	1	218	21	30	514	7	23	1,621	379	2	1	20	2,850
29		18		2	169	43	27	540	6	23	1,672	382	4		31	2,917
30		14		1	148	46	22	519	2	19	1,736	414	7		35	2,963
1		15			177	46	22	497	4	20	1,757	502	8		35	3,083

※応援協定に基づく岳北消防本部栄分署による津南町上郷地区出場状況推移

(単位:件)

年	区分	救急事故種別													合計	
		火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他				
												転院搬送	医師搬送	資機材搬送		その他
27	出場件数				2			8			26					36
28					1			16			27					44
29					1			9		1	27				1	39
30					1	2		10			37					50
1					1	1		8	1		38					49

2. 市町別救急出場状況

(単位:件)

区 分		救 急 事 故 種 別													合計	
		火 災	自然 災害	水 難	交 通	労 働 災 害	運 動 競 技	一 般 負 傷	加 害	自 損 行 為	急 病	そ の 他				
												転 院 搬 送	医 師 搬 送	資 機 材 等		そ の 他
十日町市	出場件数	15			153	30	18	420	3	19	1,521	371	6		28	2,584
	不搬送件数	9			19			11		7	68	2	6		28	150
	搬送人員	6			156	30	18	410	4	12	1,454	369				2,459
(十日町地域)	出場件数	13			121	22	12	293	3	13	1,067	314	5		21	1,884
	不搬送件数	8			13			10		3	55	1	5		21	116
	搬送人員	5			127	22	12	283	4	10	1,012	313				1,788
(川西地域)	出場件数	1			8	5	2	41		2	119	9			2	189
	不搬送件数	1			2					1	2				2	8
	搬送人員				6	5	2	42		1	117	9				182
(中里地域)	出場件数				8	2	3	31		1	156				2	203
	不搬送件数				1					1	9				2	13
	搬送人員				8	2	3	31			147					191
(松代地域)	出場件数				8	1		29		1	87	42	1		2	171
	不搬送件数				3					1	1	1	1		2	9
	搬送人員				5	1		29			87	41				163
(松之山地域)	出場件数	1			8		1	26		2	92	6			1	137
	不搬送件数							1		1	1				1	4
	搬送人員	1			10		1	25		1	91	6				135
津南町	出場件数				22	16	3	73	1	1	229	131	2		7	485
	不搬送件数				4			2		1	8		2		7	24
	搬送人員				23	16	3	71	1		221	131				466
栄村	※応援協定に基づく長野県栄村秋山地区															
	出場件数				1			4			4					9
	不搬送件数				1											1
	搬送人員						4			4						8
管轄外	出場件数				1		1				3					5
	不搬送件数				1						2					3
	搬送人員						1				1					2
合計	出場件数	15			177	46	22	497	4	20	1,757	502	8		35	3,083
	不搬送件数	9			25			13		8	78	2	8		35	178
	搬送人員	6			179	46	22	485	5	12	1,680	500				2,935

3. 月別救急出場状況

(単位:件)

区分	救急事故種別													合計		
	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他					
											転院搬送	医師搬送	資機材等		その他	
1月	出場件数	1			7	3	1	51		3	169	34	1		2	272
	不搬送件数							3		1	8		1		2	15
	搬送人員	1			7	3	1	48		2	161	34				257
2月	出場件数	1			15	7	1	45		1	171	36	2		3	282
	不搬送件数				1			2			5		2		3	13
	搬送人員	1			14	7	1	43		1	166	36				269
3月	出場件数	2			9		3	49		1	129	43	1		1	238
	不搬送件数	2			5					1	3	1	1		1	14
	搬送人員				4		3	49			126	42				224
4月	出場件数	1			9	5		31		2	148	42			1	239
	不搬送件数									1	7				1	9
	搬送人員	1			9	5		31		1	141	42				230
5月	出場件数	3			13	2	3	55	2	3	145	44	1		4	275
	不搬送件数	3			1			2		1	7		1		4	19
	搬送人員				12	2	3	53	3	2	138	44				257
6月	出場件数				22	4	1	35			127	43	1		3	236
	不搬送件数							2			4		1		3	10
	搬送人員				22	4	1	33			123	43				226
7月	出場件数	1			11	2	3	32		1	138	34			1	223
	不搬送件数	1			2			2		1	8				1	15
	搬送人員				10	2	3	30			131	34				210
8月	出場件数	4			31	5	3	39		1	179	38	1		2	303
	不搬送件数	1			6					1	6		1		2	17
	搬送人員	3			39	5	3	39			173	38				300
9月	出場件数				12	4	3	35		1	134	50			4	243
	不搬送件数				2			1			8	1			4	16
	搬送人員				11	4	3	34		1	126	49				228
10月	出場件数	2			19	5		46	1	4	115	36			5	233
	不搬送件数	2			2					1	6				5	16
	搬送人員				22	5		47	1	3	109	36				223
11月	出場件数				12	5	1	41	1	3	142	49	1		2	257
	不搬送件数				2			1		1	4		1		2	11
	搬送人員				12	5	1	40	1	2	138	49				248
12月	出場件数				17	4	3	38			160	53			7	282
	不搬送件数				4						12				7	23
	搬送人員				17	4	3	38			148	53				263
合計	出場件数	15			177	46	22	497	4	20	1,756	503	8		35	3,083
	不搬送件数	9			25			13		8	78	2	8		35	178
	搬送人員	6			179	46	22	485	5	12	1,680	500				2,935

4. 年齢・傷病程度・事故種別・搬送人員数

(単位:人)

区分	救急事故種別														合計
	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他				
											転院搬送	医師搬送	資器材等	その他	
新生児	死亡														
	重症														
	中等症										4				4
	軽症									1					1
	その他														
	計									1	4				5
乳幼児	死亡														
	重症				1					1					2
	中等症									19	8				27
	軽症				5			11		28					44
	その他														
	計				6			11		48	8				73
少年	死亡														
	重症						1			3					4
	中等症				2		4	3		3	5				17
	軽症				4		15	8	1	28	1				57
	その他														
	計				6		19	12	1	34	6				78
成人	死亡			2	1		3		3	6	1				16
	重症			1	4		6			21	30				62
	中等症	2			13	11	24		2	91	75				219
	軽症				77	18	2	56	3	221	11				388
	その他														
	計	2			93	34	3	89	3	5	339	117			685
高齢者	死亡			2			24		3	57	3				89
	重症	1			6	2	78		1	163	102				353
	中等症				13	3	115		2	605	238				976
	軽症	3			53	7	156	1	1	433	22				676
	その他														
	計	4			74	12		373	1	7	1,258	365			2,094
合計	死亡			4	1		27		6	63	4				105
	重症	1			8	6	85		1	188	132				421
	中等症	2			28	14	5	142		4	718	330			1,243
	軽症	3			139	25	17	231	5	1	711	34			1,166
	その他														
	計	6			179	46	22	485	5	12	1,680	500			2,935

【年齢区分】

新生児: 生後28日未満のもの
 乳幼児: 生後28日以上満7歳未満のもの
 少年: 満7歳以上満18歳未満のもの
 成人: 満18歳以上満65歳未満のもの
 高齢者: 満65歳以上のもの

【傷病程度】

その他: 医師の診断がないもの及び「その他の場所」へ搬送したもの
 軽症: 傷病者の程度が入院加療を必要としないもの
 中等症: 傷病者の程度が入院加療を必要とするもので重症に至らないもの
 重症: 傷病者の程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの
 死亡: 初診時において死亡が確認されたもの

5. 搬送先医療機関状況(休日・昼夜別)

搬送医療機関等		搬送回数	搬送人員	休日		平日	
				昼間	夜間	昼間	夜間
管内	県立十日町病院	1,969	1,991	245	152	960	634
	県立松代病院	114	115	10	8	69	28
	町立津南病院	145	146	18	11	74	43
	たかき医院	3	3			1	2
	山口医院(下条)	2	2			1	1
	あさだ皮フ科	1	1			1	
管外	魚沼基幹病院	345	351	42	23	167	119
	齋藤記念病院	37	37	1	3	22	11
	南魚沼市民病院	2	2			2	
	関病院(柏崎市)	2	2			1	1
	柏崎総合医療センター	2	2			2	
	柏崎厚生病院	3	3			1	2
	県立中央病院(上越市)	19	19		4	8	7
	国立病院機構新潟病院(柏崎市)	1	1			1	
	厚生連 上越総合病院	1	1			1	
	長岡赤十字病院	47	47	5	4	27	11
	立川総合病院	53	53	3	2	40	8
	厚生連 長岡中央総合病院	30	30	1	2	20	7
	田宮病院(長岡市)	4	4		1		3
	三島病院(長岡市)	1	1			1	
	厚生連小千谷総合病院	28	28		1	19	8
	新潟市民病院	1	1			1	
	新潟大学医歯学総合病院	2	2			2	
	国立病院機構 西新潟中央病院	1	1				1
	竹山病院(新潟市)	1	1			1	
	亀田第一病院(新潟市)	1	1			1	
	飯山赤十字病院(長野県飯山市)	19	19	1		17	1
	厚生連 北信総合病院(長野県中野市)	3	3			3	
	長野県立総合リハビリテーションセンター(長野県長野市)	1	1			1	
	ドクターヘリ基地病院(新潟大学)	3	3			1	
ドクターヘリ基地病院(長岡赤十字病院)	64	64	10	1	50	3	
合 計	2,905	2,935	336	212	1,495	890	

1. 休日とは・・・日曜日、祝日、振替休日及び年末年始
2. 夜間とは・・・18:00～翌日の7:59まで

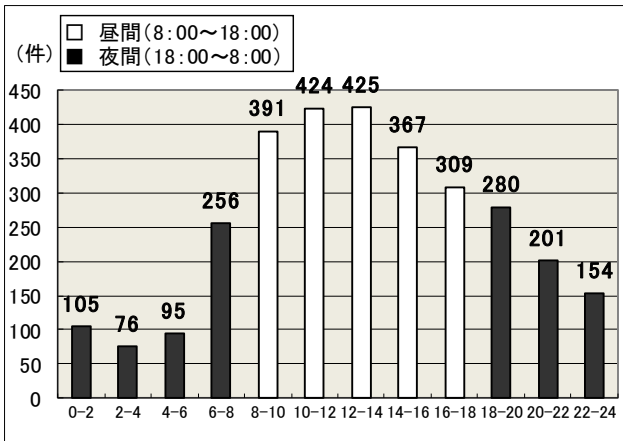
6. 転院搬送人員

(単位:人)

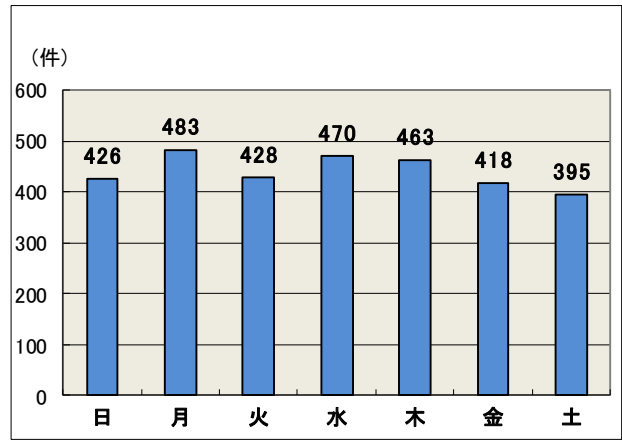
収容医療機関名 転院搬送依頼 医療機関名	県立十日町病院	県立松代病院	町立津南病院	魚沼基幹病院	斎藤記念病院	国立病院機構新潟病院 (柏崎市)	厚生連柏崎総合 医療センター	厚生連 上越総合病院	県立中央病院(上越)	長岡赤十字病院	立川総合病院	厚生連長岡中央総合病院	田宮病院(長岡市)	厚生連小千谷総合病院	新潟市民病院	竹山病院(新潟市)	新潟大学歯学総合病院	亀田第一病院(新潟市)	厚生連北信総合病院 (長野県中野市)	飯山赤十字病院 (長野県飯山市)	長野県立総合リハビリ テーションセンター	長野県立総合リハビリ テーションセンター	ドクターヘリ基地病院 (新潟大学)	ドクターヘリ基地病院 (長岡赤十字病院)	合計	
県立十日町病院		4	3	114	1	1		1	1	26	19	16		1	1	1	2						1		8	200
県立松代病院	24			8			2		4	1														1	2	42
町立津南病院	60			29	1						13	2		1				1	3	18					2	130
上村診療所	1																									1
メンタルケア中条	2			1									1													4
たかき医院	3			10						3																16
山口医院(下条)	17			1							1	3														22
山口医院(袋町)	3										1															4
大坪医院	4			1																						5
大熊内科医院	3																									3
大淵内科クリニック	11																									11
本町クリニック	2																									2
メディカルフォレスト 十日町中央クリニック	18			2																				1		21
小千谷総合病院 十日町診療所				3										9												12
富田医院	5										1	1														7
田中外科医院				1							1															2
池田医院	1																									1
庭野医院	2																									2
国保松之山診療所	1	5																								6
国保川西診療所	2			2																						4
おおふち眼科	1																									1
せき整形外科	1																									1
ドクターヘリ基地病院 (新潟大学)	1																									1
ドクターヘリ基地病院 (長岡赤十字病院)	1									1																2
合計	163	9	3	172	2	1	2	1	5	31	36	22	1	11	1	1	2	1	3	18	1	1	13			500

※転院搬送とは、現に医療機関に収容されている者を当該医療機関から他の医療機関へ搬送することをいう。

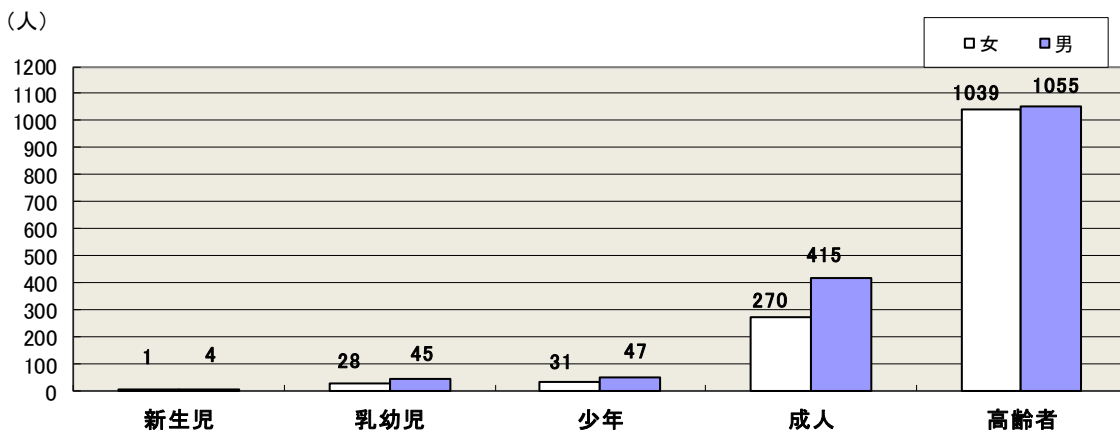
7. 時間帯別救急出場件数



8. 曜日別救急出場件数

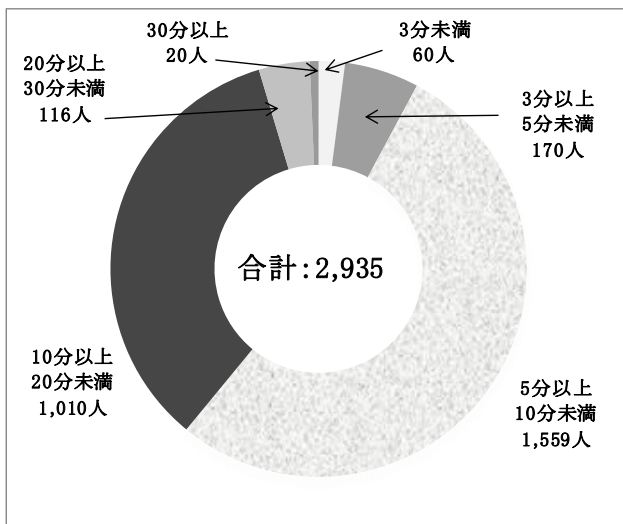


9. 年齢区分・男女別搬送人員



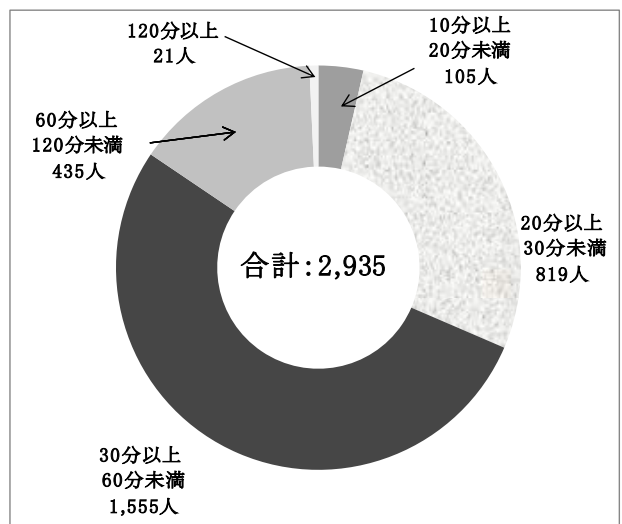
※年齢区分は「4. 年齢・傷病程度・事故種別、搬送人員数」を参照

10. 現場到着所要時間別搬送人員



※覚知から現場到着所要時間

11. 医療機関収容所要時間別搬送人員



※覚知から医療機関収容所要時間

※「覚知」とは119番回線が消防機関に接続して、指令室員が受付を行った時刻

119番受信から医療機関への搬送に要した時間						合計
10分未満	10分以上20分未満	20分以上30分未満	30分以上60分未満	60分以上120分未満	120分以上	
0	105	819	1,555	435	21	2,935

119番受信から現場到着に要した時間						合計
3分未満	3分以上5分未満	5分以上10分未満	10分以上20分未満	20分以上30分未満	30分以上	
60	170	1,559	1,010	116	20	2,935

12. 救急救命士資格者の推移と救急救命処置等実施数

	救急救命士数	除細動	器具を用いた 気道確保	静脈路確保		薬剤投与 (アドレナリン)
				ショック	心肺停止	
H27	31	6	40	40	59	25
H28	33	6	32	31	41	9
H29	33	6	36	26	52	21
H30	35	3	31	35	65	24
R1	35	11	33	26	71	43

13. 応急手当普及啓発状況

年	普通救命講習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ		救命入門コースⅠ・Ⅱ		上級救命講習		普及員養成講習		その他の講習		合計	
	回数	受講者数	回数	受講者数	回数	受講者数	回数	受講者数	回数	受講者数	回数	受講者数
H27	12	147	64	1,387	2	2	10	45	20	493	106	2,072
H28	16	187	69	1,406	-	-	3	45	14	372	102	2,010
H29	10	123	62	1,420	1	3	3	35	11	248	87	1,829
H30	7	77	79	1,830	1	3	3	22	10	186	100	2,118
R1	11	106	95	1,787	1	6	3	34	19	459	129	1,982

14. 心肺停止症例に対するバイスタンダー応急手当実施状況

年	心肺停止 傷病者数	バイスタンダー 応急手当 実施数	実施割合	予後	
				1か月生存	社会復帰
H27	115	80	70.1%	5	4
H28	97	61	62.8%	1	1
H29	110	64	58.2%	4	3
H30	105	71	67.6%	3	2
R1	109	73	66.9%	1	1

※バイスタンダーとは…救急現場に居合わせ、救急隊が到着するまでの間に心肺蘇生法などの応急手当を行う者をいう。